



PREJETO
12.1.02.2012

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 215 PV/12
Pitne vode Datum poročila: 10.2.2012

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE
Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja

Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Štefanova 5 1000 Ljubljana	Izvor : MONITORING 2168 Naročnik: ZZV MS Enota za zdr.ekol. in hig. prehrane Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Plačnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Odvzem: 7.2.2012, 09:40 Mir Monika san.ing. Sprejem: 7.2.2012, 11:05 Začetek preskusa: 7.2.2012 Konec preskusa: 10.2.2012
---	--

št.	PARAMETER	METODA	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	Kriterij	zač. konec
1.	<i>E.coli</i>	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	7.2 8.2
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	7.2 8.2
3.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	5	1 ml	100	7.2 10.2
4.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	12	1 ml	100	7.2 9.2

Točke : 10,00

OPOMBE:

Vrednosti rezultata od 4 do 9 so ocenjene vrednosti.

Kriteriji so povzeti po Pravilniku o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09).

Preiskavo opravil:
Rezar Tatjana
univ.dipl.mikrobiologinja



Predstojnik:
Sabotin Davorin
prof.biol.spec.med.biol.

sa Devan



Rezultati, označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Rezultati preskusa se nanašajo izključno na preskušani vzorec.

Poročilo se brez pisnega pristanka preskusnega laboratorija ne sme reproducirati, razen v celoti in se ne sme uporabljati v reklamne namene.

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO
MURSKA SOBOTA**

Enota za zdravstveno ekologijo in higieno prehrane Arhitekta Novaka 2 B

Pitne vode Datum poročila:

TERENSKÉ MERITVE VODE
Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja

Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Štefanova 5
1000 Ljubljana

Izvor : MONITORING
2168

Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Naročnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Odvzem: 7.2.2012, 09:40 Mir Monika san.ing.

TERENSKI PODATKI: *Vreme: - Vrsta vira: vodovod, Monitoring*
Vonj: nezaznaven, Izgled: -

št.	TERENSKA MERITEV	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	M D K
1.	Temperatura vode	°C	6,1		
2.	Temperatura zraka	°C	0		
3.	Klor - prosti rezidualni	mg Cl ₂ /l	0,01		
4.	pH		6,7		
5.	Elektroprevodnost	μS	350		

Meritve opravil:
Mir Monika san.ing.

Pozdravljeni na administrativnih straneh - uporabljate jih v imenu "Jožica Goričanec"REZULTATI MERITEV za vzorec št. **2168**

tip preskusa: redni preskusi
 upravljavec: Varaš d.o.o. (ID-upr : 461)
 vodni sistem: TURNIŠČE (ID-sis : 762)
 oskrbovalno območje: TURNIŠČE (ID-obm : 32)
 mesto vzorčenja: Vzgojno varstveni zavod Turnišče (ID-mvz : 96)
 naslov mesta vzorčenja: 9224, Turnišče, Ulica Štefana Kovača 99
 odzemno mesto:

parameter:	meritev:	mejna vrednost:	čas meritve:
terenske meritve:			
temperatura vode pri odvzemu [°C]	6.1	-	7.2.2012
pH vrednost [/]	6.7	6.5 - 9.5	7.2.2012
električna prevodnost [µS/cm]	350	2500.0	7.2.2012
preostali prosti klor [mg/l]	0.01	-	7.2.2012
kemijske meritve:			
Barva [m ⁻¹]	< 0.10	0.50	9.2.2012
Okus ** [/]	1	1	9.2.2012
Vonj *** [/]	1	1	7.2.2012
Motnost * [NTU]	0.60	5	9.2.2012
Amonij [mg/l]	< 0.013	0.50	9.2.2012
mikrobiološke meritve:			
Escherichia coli (E. coli) [število/100ml]	0	0	14.2.2012
Koliformne bakterije [število/100ml]	0	0	14.2.2012
število kolonij pri 22°C [število/ml]	5	100	14.2.2012
število kolonij pri 37°C [število/ml]	12	100	14.2.2012

opombe laboratorija: MI: Vrednosti rezultata od 4 do 9 so ocenjene vrednosti.

skladnost: vzorec JE skladen s predpisi!

končna kontrola: 17.2.2012